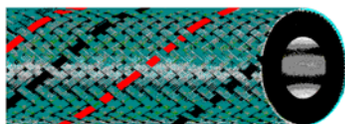




10.1211 - **Balflex**[®] **FUEL**

(mangueira de combustível de baixa pressão para veículos automóveis, com revestimento de aço)



segundo **DIN 73379**

tubo interno: borracha sintética sem costura, resistente a óleo
reforço: 1 malha de aço galvanizado de alta resistência

temperatura de serviço: - 10°C a + 70°C

factor serviço: 5:1 (pressão mínima de rebentamento : pressão de serviço recomendada)
aplicação: linhas de combustível de veículos automóveis, linhas de arrefecimento com emulsões de óleo em água

referência	dim. nom		diâmetro interno			diâmetro externo		pressão de serviço		pressão mínima de rebentamento		raio mínimo de curvatura	
	"	DN	mm	"	mm	"	bar	PSI	bar	PSI	mm	"	
10.1211.04	3/16"	4	4	0.16	10	0.39	15	220	75	1090	30	1.2	
10.1211.06	1/4"	6	6	0.24	11	0.43	15	220	75	1090	30	1.2	
10.1211.08	5/16"	8	8	0.31	13	0.50	15	220	75	1090	40	1.6	
10.1211.10	3/8"	10	10	0.39	15	0.59	15	220	75	1090	45	1.8	
10.1211.12		12	12	0.47	18	0.71	15	220	75	1090	50	2.0	
10.1211.13	1/2"	13	13	0.50	19	0.75	12	170	60	870	50	2.0	
10.1211.16	5/8"	16	16	0.63	22	0.87	12	170	60	870	70	2.8	
10.1211.20	3/4"	20	20	0.79	25	0.98	10	145	50	725	80	3.1	
10.1211.25	1"	25	25	1.00	32	1.26	9	130	45	650	100	3.9	
10.1211.32	1-1/4"	32	32	1.25	39	1.53	8	115	40	575	120	4.7	

As características de construção podem ser alteradas a qualquer momento sem aviso prévio. Os dados contidos nesta folha têm unicamente propósitos informativos e não aumentam, emendam ou implicam qualquer garantia senão a que é dada pelo produtor com o próprio produto. Qualquer utilização não conforme com as instruções do produtor pode ser perigosa.

Apenas os itens listados no preço em vigor são mantidos em stock. Alguns itens estão sujeitos a quantidades mínimas de venda ou são apenas vendidos em múltiplos de quantidades padronizadas. Por favor consultar a lista de preços em vigor.

(P)IND-3.00-27